

Fiche de poste Ingénieur EDI (H/F) (REF : EDI/25)

Description de la fonction

L'ingénieur EDI est responsable de la conception, du développement et du maintien des flux d'échange de données électroniques (EDI) entre les différents systèmes internes et les partenaires externes.

Principales attributions

- Assurer le développement, la maintenance et l'évolution des flux d'intégration EDI au sein de la plateforme d'intégration basée sur Apache Camel, dans le respect des standards d'échange, de sécurité et de performance.
- Mener une veille technologique sur votre périmètre d'intervention.
- Réaliser des reporting réguliers.

Liens hiérarchiques

• Responsable opération (IT Operation Manager)

Liens fonctionnels

• AMOA, Infrastructure SI, ...

Profil

Formation:

Bac+5, école d'ingénieurs ou université.

Expérience :

• Expérience d'un an à 3 ans dans un poste similaire.

Compétences requises :

- Concevoir, développer et maintenir des routes **Apache Camel** pour le traitement des flux EDI (import/export).
- Une connaissance des processus logistiques et supply chain est un atout.
- Gérer les **transformations de formats** (EDIFACT, XML, JSON, CSV) via Camel DataFormat, Smooks ou XSLT.
- Maitrise des outils de mapping (Smooks, XSLT, etc...).
- Capacité à collaborer avec les équipes fonctionnelles EDI (mapping, test, validation partenaires).



- Documentation technique : aptitude à décrire les flux, contrats, et schémas de messages.
- Java / Spring Boot (développement backend et intégration).
- Organisation et sens de priorité.
- Rigueur.
- Autonomie.
- Bon relationnel.

Langues:

• Maîtrise de l'arabe, du français à l'écrit et à l'oral, notions en anglais.